Index of Claims

Ap	plication	/Control No

10/772,418

Examiner

Isam Alsomiri

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SAGE ET AL.

Art Unit

3662

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date					Claim Date									Claim Date									_							
	<del></del>		۱,,						1			_																				
Final	Original	1/6/06	9/28/06						ļ		Final	Original										Final	Original									
ίĒ	Ĕ	1/6	12								i Ē	į,					į	-	ľ			iĒ	Ĕ,					1				
									_																							
	1											51											101								$\Box$	
	2											52						П					102								$\exists$	
	3	Г										53						$\neg$	Ī		7		103	Г					П			
	4											54											104									
	5											55									7		105									
	6											56											106									
	7											57								ŀ	_]		107									
	8	L										58											108									
	9		<u> </u>									59											109									
	10	L										60								$\perp$			110	_								
	11											61											111								$\bot$	
	12	L							[			62	$oxedsymbol{oxed}$			I							112		$\square$						$\Box$	
	13	Ĺ										63											113								$\perp$	
	14	匚										64									┙		114		Ш	$oxed{oxed}$					$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	
	15											65											115								$ \bot $	
	16											66							[				116									
<u></u>	17											67									_		117								$\Box$	_
	18											68										L	118		Ш						$\perp$	
	19	1										69						_1					119								$\perp$	
	20											70											120								$\sqcup$	
	21											71											121									
	22	V	1									72											122								$\sqcup$	
	23	1	1	L.								73							$\perp$				123								$\dashv$	
	24	1	1	L.								74									┛	L	124	L							$\perp$	
	25	\ \	1									75					_						125		Ш							
	26	1	1									76									╝		126								$\perp$	
	27	1	1									77		_					$\Box$			L.	127								$\sqcup$	
	28	√	1									78										<u> </u>	128							_	$\dashv$	
	29	1	1	L							<u> </u>	79	L									L	129									
	30	1	1									80											130									
L	31	1	1								<u> </u>	81									┙		131								$\perp$	
	32	1	V	L				$\Box$				82							_		╝	<u> </u>	132								$\dashv$	
	33	1	1	L.,								83							_		╝		133								$\Box$	
	34	1	1	L.	$\sqcup$	ļ.,	Ш	Ш			<u> </u>	84	_					_			_	<u></u>	134	_	Щ	Ш				$\perp$	_	
<u></u>	35	1	1	_	Ш	$\perp$		Ш	Ш	_		85	<u> </u>	$oxed{oxed}$						$\perp$	_	<u></u>	135		Ш	Ш			$\Box$			
<u> </u>	36	1	V	$oxed{oxed}$	Ш	$oxed{oxed}$	L			_		86		<u></u>						$\perp$	_		136	<u> </u>	L	Ш					_	
	37	V	V		Ш					_	L	87	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$\Box$						_ _	_	L	137	Щ	Ш	Ш		Ш	$\Box$	_	Ц	
	38	1	1		Ш					_		88				]				$\bot$	_		138		Ш							
	39	1	1		Ш			Ш		_	L	89	<u> </u>	_			_	_	_	$\perp$	_		139	<u> </u>				L			_	
L	40	1			Ш						L	90	<u> </u>				_				_	<u></u>	140	<u> </u>		Ш				_	_	
	41	1	V	<u> </u>	$\sqcup$	_		Ш				91	<u> </u>	L_					$\perp$	$\bot$	_	<u></u>	141	<u> </u>	Щ	Ш						
	42	1		oxdot	Ш	$\perp$	_	Ш	Ш	_		92	$oxed{oxed}$	$\Box$					_	$\perp$	_		142	<u> </u>	Ш	Ш					$\perp$	
	43	1	V	匚	Ш					_		93	匚				]	_	_		_		143	_							$\perp$	
<u></u>	44	<u></u>			$\sqcup$	_			$\Box$	_		94		_			_		_	_			144							_	$\Box$	
	45	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		Ш					_		95	<u> </u>	Ш						$\perp$			145	<u> </u>		Ш			$\Box$			
	46	L_	$oxed{\bot}$		Ш	Ш	_	Ш		_		96	_	$\Box$	Ш						_		146	<u> </u>	Ш			Ш	Щ		$\dashv$	
	47		$\perp$	$\vdash$	Ш	Ш	Щ	Ш		$\perp$		97	<u> </u>				_	$\perp$		$\perp$	_		147	<u> </u>	Щ	Ш			Щ		$\perp$	
L	48	<u> </u>	_	_	Ш	Ш		Ш		_		98	<u> </u>		Ш		$\Box$	_		$\perp$	_		148			Ш					_	
	49	<u> </u>	$\perp$	_	Ш		<u></u>	Ш	$\sqcup$	_		99	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	$\sqcup$			$\perp$	_		_		149	<u> </u>	Ш	Ш			$\Box$		$\dashv$	
	50	L_		<u>L</u>	$\Box$							100											150									